

നം.റ്റി.എ.(1)24602/2017

കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്  
ഡയറക്ടറുടെ കാര്യാലയം, തിരുവനന്തപുരം  
തീയതി: 17/06/2017.

**സർക്കുലർ**

വിഷയം: വാർഷിക പദ്ധതി 2017-18 - പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സമയബന്ധിതമായി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ നൽകുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്.

സൂചന: 05/06/2017 - ലെ ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി നൽകിയ നിർദ്ദേശം.

2017-18 വാർഷിക പദ്ധതികളിൽ സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതോടൊപ്പം താഴെ പറയുന്ന തുടർ നിർദ്ദേശങ്ങളും കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്.

1. സൂചന പ്രകാരം ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി കാർഷിക മേഖലയിലെ എല്ലാ വിഭാഗം ജനങ്ങളുടെയും പ്രത്യേകിച്ച് എം. പി മാർ, എം.എൽ.എ മാർ, ത്രിതല പഞ്ചായത്ത് ഭരണാധികാരികൾ എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജനകീയമായ മുന്നേറ്റത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് കൃഷി യോഗ്യമായ തരിശു നിലങ്ങളും, തരിശു ഭൂമിയും പൂർണ്ണമായും സജീവ കൃഷി ഇടങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിനും, ജൈവ കൃഷിയിലൂടെ സ്വയംപര്യാപ്തവും വിഷരഹിതവുമായ കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ സമഗ്രമായ പദ്ധതികളിൽ കൃഷി വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിനായി "ഹരിതകേരളം മിഷൻ" പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി ഈ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ച് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.

2. ഓരോ പഞ്ചായത്തുകളിലും കൃഷി യോഗ്യമായ തരിശുനിലങ്ങളും, തരിശു ഭൂമിയും എത്രയുണ്ടെന്നും അവ വീണ്ടും സജീവ കൃഷി ഭൂമിയാക്കി മാറ്റുന്നതിന് എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് വേണ്ടത്, എത്രതുക വേണ്ടിവരും, എന്തൊക്കെ വകുപ്പുകൾ തമ്മിലുള്ള ഏകോപനം, ഈതുക കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ഫണ്ടിന് പുറമെ, ജലസേചനം, മറ്റു കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളിലെ ഫണ്ടുകളിൽ നിന്നും കണ്ടെത്താനാകും എന്നതും തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്ലാൻഫണ്ട്കളിൽ, എം.എൽ.എ, എം.പി ഫണ്ടുകൾ, വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ പദ്ധതിവിഹിതങ്ങളിൽ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള സമഗ്രമായ പദ്ധതികൾ നിയോജകമാണെ ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കുമ്പോൾ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സംഘടിപ്പിക്കുന്ന "ഹരിത കേരള മിഷൻ" പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി കൂടിയോജിപ്പിക്കാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

3. കൃഷി വകുപ്പ്, കാർഷിക സർവകലാശാല, മണ്ണ് സംരക്ഷണം, KLDC എന്നിവയിലെ ഏത് തലത്തിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സേവനവും ഇതിനായി എം.എൽ.എ മാർക്കും, ത്രിതല ഭരണാധികാരികൾക്കും ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.
4. തരിശുനിലങ്ങൾ വീണ്ടും കൃഷിയോഗ്യമാക്കുക, ഒരു പൂ കൃഷി ചെയ്യുന്ന നിലങ്ങൾ ഇരു പൂ കൃഷി ചെയ്യുക, കര നെൽ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുക എന്നതിനോടൊപ്പം നെല്ലിന്റെ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഊന്നൽനൽകി 13 -)ം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ അവസാനത്തോടെ നെൽകൃഷിയുടെ വിസ്തീർണ്ണം സംസ്ഥാനത്ത് 3 ലക്ഷം ഹെക്ടർമാത്രം എന്നതിന് പുറമെ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളും സമ്പൂർണ്ണ തരിശു രഹിത മണ്ഡലങ്ങളാക്കി മാറ്റുവാൻവേണ്ട നടപടികളും സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
5. പച്ചക്കറി സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കാനായി സംസ്ഥാനത്ത് ഘട്ടം ഘട്ടമായി 50,000 ഹെക്ടറിലേക്ക്കൂടി ജൈവ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ഊർജിത പദ്ധതികള് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക. ഇതിനായി പ്രത്യേകകാർഷിക മേഖലകൾ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.
6. ജില്ലയിലെ ഓരോ ബ്ലോക്കിലും കുറഞ്ഞത് ഒരു ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത്എങ്കിലും തദ്ദേശീയമായി കൃഷി ചെയ്യുന്ന പച്ചക്കറികളുടെ മാതൃക തോട്ടം തയ്യാറാക്കണം. ഈ തോട്ടങ്ങളിൽ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് കൃഷിചെയ്യുന്നത്എന്ന്ബന്ധപ്പെട്ടഉദ്യോഗസ്ഥർഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

മേൽനിർദ്ദേശങ്ങൾകർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതും നിയമസഭാ സാമാജികർ, മറ്റ് ജനപ്രതിനിധികള്, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവരുമായി പ്രാദേശികതലത്തിൽചർച്ചചെയ്യേണ്ടതും നടപ്പിൽവരുത്തേണ്ടതുമാണ്. മേൽ വിവരിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങളും വിവിധ ഘടകങ്ങൾക്കായി അനുവദിച്ച ഭൗതിക ലക്ഷ്യങ്ങളും കൈവരിച്ചുവോ എന്ന് സമയാസമയങ്ങളിൽബ്ലോക്ക്, ജില്ലാതലത്തിലെ (ADA, DDA) ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ അവലോകനം നടത്തി തിട്ടപ്പെടുത്തേണ്ടതും ആയവ ജില്ലാ പ്രിൻസിപ്പൽകൃഷി ഓഫീസർ വിലയിരുത്തി കൃഷി ഡയറക്ടർക്ക് റിപ്പോർട്ട് നൽകേണ്ടതും ആകുന്നു.

Sd/ കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ

പകർപ്പ്: കൃഷി ഡയറക്ടറുടെ റി.എ കൃഷി അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (സി.പി), പ്ലാൻഡിംഗ് ഫാമസ്, എക്സ്റ്റൻഷൻ, മാർക്കറ്റിങ്ങ്, സ്റ്റേറ്റ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ എഞ്ചിനീയർ, എല്ലാ കൃഷി ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർമാർക്കും(HQ)

**ANARDHANAN. S**  
 Additional Director of Agriculture (CP)  
 Directorate of Agriculture and  
 Farmers Welfare Department  
 Vikas Bhavan, Thiruvananthapuram-33

എല്ലാ പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർമാർക്കും പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ, എഫ്.ഐ.ബി. ഐ.റ്റി സെൽ, വെബ്സൈറ്റിൽപ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിന്.